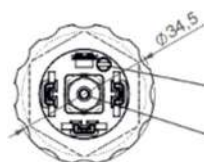


PRESSOSTAT COMPACT AVEC HYSTERESIS REGLABLE



Vis de réglage pour l'hystérésis

Vis de réglage pour le point de seuil

- **Pressostat** : type PSM02
- **Boitier** : acier galvanisé, IP65
- **Température de fonctionnement** : -20...+80°C
- **Raccordement process** : 1/4" G, acier galvanisé
- **Matériaux d'étanchéité** : NBR
- **Signal de sortie** : contact unipolaire bidirectionnel (SPDT)
- **Charges** :
 - AC-12 (résistive) 4A 250Vac
 - AC-14 (inductive) 2A 250Vac
- **Raccordement électrique** : connecteur coudé DIN 175301-803A
- **Point de seuil** : réglable (par vis de réglage)
- **Différentiel** : réglable (par vis de réglage)
- **Spécification selon fiche technique** : WIAPSM02

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Plage de réglage

Réf.	WIA	
		<input type="text"/>
	0,2...2 bar	14087348
	0,5...8 bar	14078544
	1...16 bar	30729980



NOS AGENCES :

AUTOMATEC Ouest Fluide Contrôle

6 rue Clément Ader
BP 58409
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX

automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90
Fax : 02 51 85 00 08

AUTOMATEC Ouest Instrumentation

6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS

automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54
Fax: 02 31 15 54 55

